

TRANSPARENCIA en naturalidad



"Nos dicen que en Provenza los secretos de belleza se pueden encontrar en las plantas. Es en nuestros laboratorios que se descubren estos secretos".

- Jean-Louis Pierrisnard, R&D Deputy Director for Scientific Communication



"cada vez más formulas naturales"

L'OCCITANE ha estado usando los principios clave de la fitoterapia * y aromaterapia ** para desarrollar fórmulas por más de 40 años.

Estamos comprometidos a proteger el planeta y limitar nuestro impacto sobre el medio ambiente en cada etapa del ciclo de vida del producto.

Utilizamos más de 300 ingredientes de origen vegetal y priorizamos estos ingredientes naturales al crear nuestras fórmulas. Trabajamos con 110 productores y alrededor de 10,000 recolectores y, juntos, cultivamos y cosechamos más de 5.200 hectáreas de tierra.

Obtenemos ingredientes trazables de una red única de proveedores locales de confianza. Seleccionamos estos proveedores con cuidado y construimos relaciones duraderas. La calidad de nuestros ingredientes es de suma importancia (denominación de origen protegida, agricultura orgánica y desarrollo sostenible) y nos aseguramos de que los ingredientes de alta calidad se utilicen en los niveles de concentración adecuados en nuestros productos.

Día tras día, año tras año, hacemos todo lo posible para ofrecer fórmulas cada vez más naturales, y nos esforzamos continuamente para desafiar nuestros métodos para que podamos seguir mejorando.

La innovación está en el corazón de nuestra misión y contamos con un equipo de expertos que representan a 20 disciplinas científicas (formuladores, agrónomos, microbiólogos, biólogos, toxicólogos, dermatólogos ...).

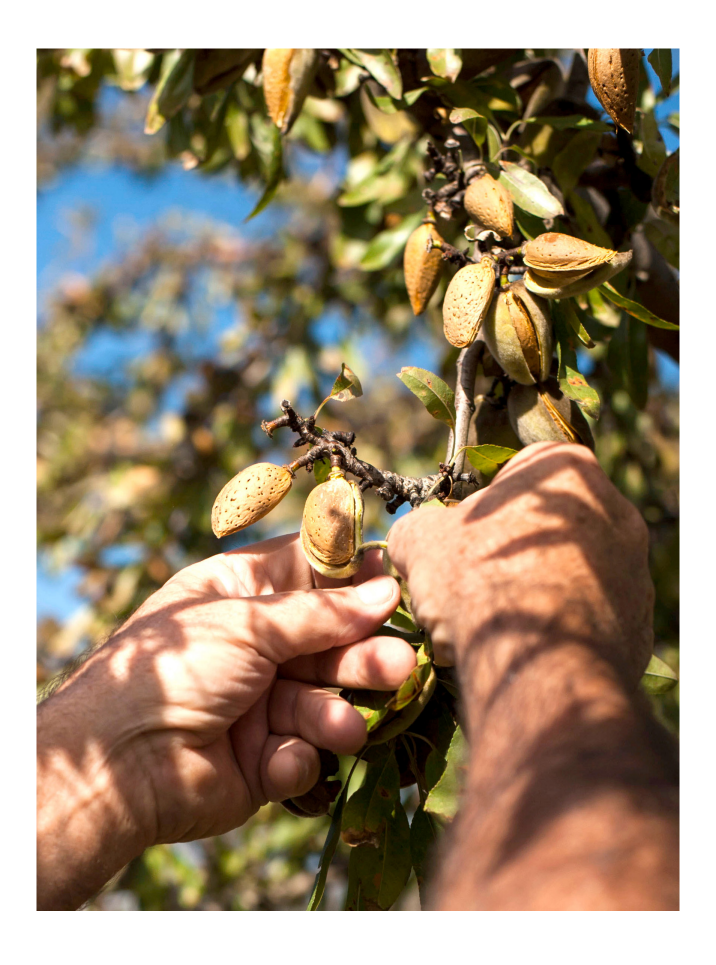
Estos expertos dedican su tiempo a descubrir las nuevas texturas y propiedades que pueden ofrecer nuestros ingredientes activos naturales y a demostrar su eficacia. Estamos orgullosos de nuestras innovaciones y las protegemos debidamente. A partir de hoy, hemos presentado 70 patentes.

0 patentes"





* La fitoterapia (fito, planta) es una medicina antigua y tradicional basada en el uso de las propiedades naturales de las plantas.
** La aromaterapia es una de las áreas principales de la medicina herbal.
Es un medicamento suave basado en el uso de las propiedades naturales de los aceites esenciales.





LO MEJOR DE LAS PLANTAS para tu piel

NOS PREOCUPAMOS POR EL MEDIO AMBIENTE



MÁS NATURAL

En L'OCCITANE, nos esforzamos por mejorar las características naturales y biodegradables de nuestros productos para reducir su impacto en el medio ambiente.

La búsqueda de ser más natural es un objetivo continuo y un impulso detrás de nuestra I + D. La naturalidad de nuestros ingredientes y fórmulas nos permite crear productos que tienen texturas agradables y eficiencia comprobada. Al utilizar ingredientes de origen natural, también aseguramos una cadena de suministro sostenible, respetando la biodiversidad de nuestro planeta. Un gran ejemplo de esto es nuestra plantación de Siempreviva sostenibles en Córcega. Cuando descubrimos por primera vez las propiedades asombrosas de la siempreviva silvestre que crece en Córcega, decidimos protegerla asociándonos con productores locales para crear varias parcelas de tierra que pudieran cultivarse de forma orgánica y sostenible.

Nuestros ingredientes están sujetos a rigurosos controles de selección y calidad. Prestamos especial atención a la trazabilidad de nuestros ingredientes clave, como la siempreviva, la manteca de karité, la verbena, la lavanda y la almendra, y garantizamos la trazabilidad desde la cosecha hasta el producto terminado.

Nuestro equipo interno de agrónomos audita regularmente a nuestros proveedores para asegurarnos de que cumplen con nuestras estrictas directrices, al mismo tiempo que colaboran con ellos como "socios de confianza" para mejorar continuamente nuestras cadenas de suministro.

ECO-AMIGABLE

Promovemos la fabricación respetuosa con el medio ambiente para nuestros ingredientes mediante el uso de tecnologías de ahorro de energía y respetuosas con el medio ambiente, como la destilación (para producir aceites esenciales y aguas florales), la maceración de plantas y el prensado en frío (para producir aceites vegetales).

La contaminación es una de nuestras mayores preocupaciones y trabajamos arduamente para minimizar nuestro impacto en el medio ambiente diariamente.

Por lo tanto, damos prioridad a los ingredientes que son fácilmente biodegradables, como aceites vegetales, aceites esenciales y aguas florales, y damos prioridad a los envases que están hechos de materiales reciclados, recursos renovables o materiales procedentes de bosques gestionados de forma sostenible. También diseñamos empaques que son fáciles de reciclar y ofrecemos recargas ecológicas para varios productos.



"...1,200 pruebas clínicas para asegurar seguridad del producto."

ESTAMOS COMPROMETIDOS CON LA SEGURIDAD

SEGURIDAD DEL CONSUMIDOR

La seguridad del consumidor siempre ha sido y siempre será la máxima prioridad. Fabricamos y controlamos la calidad de nuestros productos antes de lanzarlos al mercado e imponer los estándares internacionales y de calidad más estrictos.

Un equipo de expertos (toxicólogos, dermatólogos, oftalmólogos, médicos ...) evalúa la seguridad del producto y garantiza que cumplimos con las normas internacionales de seguridad más estrictas.

La tolerancia de la piel se prueba en todos los tipos de piel, incluida la piel sensible, mediante controles dermatológicos y oftalmológicos.

En L'OCCITANE, nos aseguramos de que todos los nuevos productos (100%) estén sujetos a pruebas clínicas rigurosas. Esto equivale a alrededor de 1.200 pruebas clínicas por año.

SEGURIDAD DEL PRODUCTO

Todos los días, 30 personas se dedican a garantizar que nuestros productos sean seguros y cumplan con las normativas.
Su trabajo comienza en la etapa de diseño y continúa durante todo el ciclo de vida del marketing.

• Evaluando materias primas

Comenzamos el proceso examinando minuciosamente nuestras materias primas.

Estos deben cumplir con nuestros rigurosos estándares en términos de calidad, composición química y datos toxicológicos existentes.

Nuestros expertos en toxicología proporcionan recomendaciones sobre cómo se deben usar estas materias primas y determinan el nivel de concentración máximo seguro para su uso en un producto. Se consideran varios parámetros, como los productos con enjuague o sin enjuague, la edad del consumidor objetivo, el área de superficie para la aplicación del producto y la frecuencia de aplicación.

• Confirmando la seguridad del producto

Confirmamos la seguridad * de todos nuestros productos terminados para su uso en condiciones normales. Para ello, sometemos todos nuestros productos a pruebas de seguridad y estudios clínicos, utilizando voluntarios que corresponden a grupos de consumidores específicos (por edad, sexo y tipo de piel).

Seguimiento de productos comercializados.

Por último, supervisamos la seguridad del consumidor de nuestros productos a lo largo de todo el ciclo de vida del marketing, gestionado por nuestros especialistas en cosmetovigilancia que recopilan y analizan los comentarios de los clientes.

*Seguridad: no causa acción nociva.



...nuestros productos de cuidado de la piel son probados en varios tipos de piel."



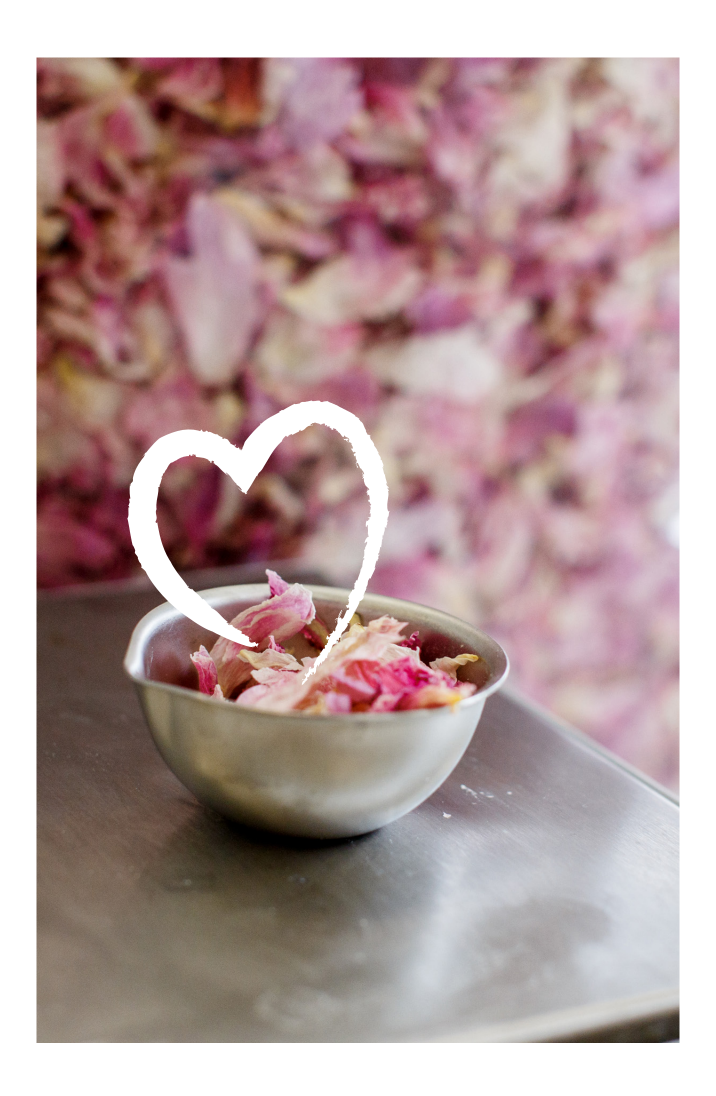
NOS ESFORZAMOS POR LA EFICACIA

La eficacia de nuestros ingredientes se ha demostrado mediante pruebas de laboratorio in-vitro y métodos de predicción de vanguardia. Sin embargo, siempre complementamos esto con pruebas de consumo adicionales y estudios clínicos in-vivo.

Nuestros estudios clínicos son realizados por institutos independientes. Utilizan controles dermatológicos en condiciones de la vida real, o mediciones instrumentales en un panel de voluntarios.

Llevamos a cabo alrededor de 1.200 pruebas clínicas y sensoriales, lo que nos permite garantizar que nuestros productos sean eficaces y agradables.

La efectividad de nuestros productos para el cuidado de la piel se evalúa en todos los tipos de piel, utilizando un mínimo de 800 aplicaciones.



Lo que PREFERIMOS USAR

INGREDIENTES DE PROVENZA y DE LA CUENCA MEDITERRÁNEA

ACEITES ESENCIALES

Más de 40 aceites tales como immortelle, lavanda, cade, mirto o romero.

AGUAS FLORALES

Como la verbena, rosa, lavanda o inmortelle.

MACERADOS DE PLANTAS *

ACEITES DE PLANTAS

Más de 20 aceites, como la almendra dulce, la onagra o la borraja.

MANTECAS DE PLANTAS

como el karité, el coco o la almendra

EXTRACTOS DE PLANTAS

tales como extractos aceitosos o acuosos

EXFOLIANTES NATURALES

Como el azúcar, la sal y las cáscaras de almendra.

ANTIOXIDANTES NATURALES

como el extracto de romero

COLORANTES MINERALES

ingredientes LIBRES-DE-OGM

ingredientes SIN GLUTEM

ingredientes **BIODEGRADABLES**

AGUA

purificada y agradable para la piel obtenida mediante una técnica de triple filtración.





MATERIA ANIMAL

o cualquier subproducto de origen animal, a excepción de productos de abeja como miel, propóleo (jalea) y jalea real

PARABENOS (conservante)

Como estos son sospechosos disruptores endocrinos.

TRICLOSAN (conservante)

Como estos son sospechosos disruptores endocrinos.

HIDANTOINA DMDM (conservante)

Como genera formaldehído y se clasifica CMR. (Carcinogénico Mutagénico y Reprotóxico)

BHA (hidroxianisol butilado - antioxidante)

Como estos son sospechosos disruptores endocrinos.

BHT (hidroxitolueno butilado - Antioxidante)

Como estos son sospechosos disruptores endocrinos.

BENZOFENONES I Y 3 (protector solar anti-UV)

ya que se sospecha que estos son disruptores endocrinos, y también se ha comprobado que son perjudiciales para el medio ambiente, especialmente los corales.

CYCLOTETRASILOXANE (D4 - Silicona)

Como se sospecha que es un disruptor endocrino, además de perjudicial para el medio ambiente.

FALATATOS (agentes de fijación)

Como estos son sospechosos disruptores endocrinos.

MICROBEADAS (partículas de plástico sólido)

Como estos son particularmente perjudiciales para los ambientes acuáticos.



Lo que USAMOS CON MODERACIÓN

y para los cuales buscamos constantemente alternativas más naturales y "verdes".

FENOXIETANOL

Se utiliza como conservante para mantener la calidad de la fórmula a lo largo del tiempo.

SILICONAS

Se utiliza para proporcionar una textura sedosa y un acabado suave y no pegajoso, lo que facilita la aplicación del producto.

ETHYLHEXYL METHOXYCINNAMATE

utilizado como un protector solar anti-UV que protege la piel y el producto de los rayos solares dañinos

PEG

utilizados como emulsionantes que proporcionan una textura agradable y mantienen la calidad de la fórmula a lo largo del tiempo, o como agentes de limpieza o espumantes que ayudan a mejorar la formación de espuma cuando se aplica el producto

SULFATOS

utilizados como emulsionantes o agentes espumantes para proporcionar una textura agradable, contribuir a la distribución uniforme del producto y mantener la calidad y estabilidad de la fórmula a lo largo del tiempo

DERIVADOS DEL ACEITE MINERAL

Isoparafina, sustancias grasas de la ozoquerita utilizadas para mejorar la sensorialidad y mantener la calidad de la fórmula en el tiempo

PHMB (Polihexametileno Biguanida)

Se utiliza como conservante para mantener la calidad de la fórmula a lo largo del tiempo.

EDTA DISÓDICO

se utiliza como estabilizador ya que, cuando se combina con otros ingredientes, contribuye a la estabilidad de la fórmula a lo largo del tiempo.

ALERGENOS

encontrada en perfumes o extractos de plantas naturales, el listado es obligatorio, incluso si la concentración es muy baja

FRAGRANCIAS

nuestros perfumes se construyen principalmente alrededor de un núcleo de esencias naturales y todos cumplen con una estricta lista de componentes, respetando la prohibición de los ftalatos, los almizcles policíclicos o los hidrocarburos aromáticos policíclicos PAH.

